



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग I—खण्ड 1
PART I—Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं० 199]

नई दिल्ली, मंगलवार, अक्तूबर 9, 1979/अश्विन 17, 1901

No. 199]

NEW DELHI, TUESDAY, OCTOBER 9, 1979/ASVINA 17, 1901

इस भाग में भिन्न पृष्ठ संख्या दी जाती है जिससे कि यह अलग संकलन के रूप में रखा जा सके :

Separate paging is given to this Part in order that it may be filed as a separate compilation

वाणिज्य, नागरिक आपूर्ति एवं सहकारिता मंत्रालय

(वाणिज्य विभाग)

(साम्वजनिक सूचना सं० 52—आई टी सी (पी एम)/79

आयात व्यापार नियंत्रण

नई दिल्ली, 9 अक्तूबर, 1979

विषय :—अप्रैल, 1979—मार्च, 1980 के लिए आयात नीति

वि०सं०आई०पी०सी०/3/46/79.—वाणिज्य विभाग की साम्वजनिक सूचना सं० 25-आई टी सी (पी एम)/79 दिनांक 3 मई, 1979 के अन्तर्गत प्रकाशित अप्रैल, 1979—मार्च, 1980 की आयात नीति की ओर ध्यान दिलाया जाता है।

2. निम्नलिखित संगोचन प्रत्येक के सामने संकेतिक उपयुक्त स्थानों पर किए जाएंगे :—

| क्रम सं० | 1979-80 की आयात नीति की पृष्ठ सं० | संक्षेप | संगोचन |
|----------|-----------------------------------|----------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | 7 | अध्याय 8, कड़िका 28 | निम्नलिखित को अन्त में जोड़ा जाएगा :— “अप्रैल—सितम्बर, 1979 के अर्द्ध-वर्ष के लिए विवरणी 31 अक्तूबर, 1979 तक सम्बद्ध प्राधिकारी के पास पहुंच जानी चाहिए और अक्तूबर—मार्च, 1980 के अर्द्ध-वर्ष के लिए विवरणी 30 अप्रैल, 1980 तक सम्बद्ध प्राधिकारी के पास पहुंच जानी चाहिए। |
| 2. | 15 | अध्याय 11, कड़िका 74(3) | निम्नलिखित को अन्त में जोड़ा जाए :— “यह सुनिश्चा सर्वोच्च आयात इंडिया लि० के लिए भी उपलब्ध होगी।” |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|-----|---|--|
| 3 | 48 | परिशिष्ट 2, कठिका क | प्रविष्टि सं० (12) के बाद निम्नलिखित को जोड़ा जाएगा :— “(13) निम्नलिखित खाद्य संसाधन मशीनरी :— 1. फल धीरे-धीरे काटने, धुआ निकालने, क्यूबिंग, स्लाइस काटने, बाने निकालने, साफ करने, ड्रॉल उतारने के लिए मशीनें। 2. मांस संसाधन मशीनरी जैसे कीमा बनाने, हड्डियों को अलग करने आदि के लिए 3. पोर्टेबल पैकेज लीक टेस्टर 4. फिश हाइट डिटेक्टर 5. बीतलों पर ब्रायोमेटिक रूप से सेबल लगाने की मशीन विशेष रूप से विशेष आकृति की बीतलों पर।” |
| 4 | 49 | परिशिष्ट 3 प्रविष्टि सं० 13 | वर्तमान विवरण को इस प्रकार पढ़ा जाएगा :— 0.85 एम एम से 1.2 एम एम की मोटाई की एक्रिलिक प्लास्टिक शीट्स से मिश्र एक्रिलिक प्लास्टिक शीट्स/प्राक कट्स।” |
| 5 | 51 | परिशिष्ट 3 | प्रविष्टि सं० 164 के बाद निम्नलिखित को जोड़ा जाएगा :— “164-क. 1500 एम एम तक की चौड़ाई वाली कन्वेयर बेल्टिंग।” |
| 6 | 58 | परिशिष्ट 3 | प्रविष्टि सं० 566 के बाद निम्नलिखित को जोड़ा जाएगा :— “566-क. सेंट्रोफ्यूगी काल्ड फर्न रोडर्स, विकिरण ट्यूब एवं बर्नर ट्यूब।” |
| 7 | 60 | परिशिष्ट 3 | इस प्रविष्टि को हटाया जाएगा। |
| 8 | 70 | परिशिष्ट सं० 661(6) परिशिष्ट 5 प्रविष्टि सं० 74 | वर्तमान विवरण को संशोधन कर इस प्रकार पढ़ा जाएगा :— “1500 एम एम की चौड़ाई की कन्वेयर बेल्टिंग से मिश्र कन्वेयर बेल्टिंग।” |
| 9 | 70 | परिशिष्ट 5 | प्रविष्टि सं० 9 के बाद निम्नलिखित को जोड़ा जाएगा :— “9-क. 0.85 एम एम से 1.2 एम एम तक की मोटाई की एक्रिलिक प्लास्टिक शीट्स।” |
| 10 | 71 | परिशिष्ट 5 | उप-प्रविष्टि सं० 146(13) को इस प्रकार पढ़ा जाएगा :— “पासबवेट डि-मेथिल सल्फेट/पाराबवेट डि-क्लोराइड।” |
| 11 | 72 | परिशिष्ट 5 प्रविष्टि सं० 197 | वर्तमान विवरण में “नाइलान” शब्द को “सिन्थेटिक” शब्द द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा। |
| 12 | 82 | परिशिष्ट 6 प्रविष्टि सं० | इस प्रविष्टि को हटाया जाएगा। |
| 13 | 83 | परिशिष्ट 7 प्रविष्टि सं० 7 | इस प्रविष्टि को हटाया जाएगा। |
| 14 | 89 | परिशिष्ट 10 मद सं० 11 | पात्र आयातकों की श्रेणियों में सर्वोपरी आयल इण्डिया लि० को जोड़ा जाएगा। |
| 15 | 92 | परिशिष्ट 10 | वर्तमान मद सं० 46 के बाद निम्नलिखित को जोड़ा जाएगा :— “47. कास्टिक सोडा (बाहे कच्चे माल के रूप में हो या उपभोग्य माल के रूप में हो) } वास्तविक 48. कैल्साइड पेट्रोलियम कोक (बाहे कच्चे माल के रूप में हो या उपभोग्य माल के रूप में हो) } उपभोग्यता” 49. एल्यूमीनियम फायल (प्लेन) (कच्चे माल के रूप में) वास्तविक उपयोग के लिए या पोकिंग/सामान्य रूप में उपयोग } उपयोग्यता” के लिए) |
| 16 | 100 | परिशिष्ट 10, सूची 3 | क्रम सं० 44 के बाद निम्नलिखित को जोड़ा जाएगा :— “44-क. पेबुलान (पेंकोरियम त्रोमाइड) |
| 17 | 178 | परिशिष्ट 26 मद सं० 38 | वर्तमान विवरण में “नाइलान” शब्द को “सिन्थेटिक” शब्द द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा। |
| 18 | 178 | परिशिष्ट 26 | वर्तमान प्रविष्टि सं० 48 के बाद निम्नलिखित को जोड़ा जाएगा :— 48-क. इलेक्ट्रानिक्स उद्योग में उपयोग होने वाली 6 माइक्रोन से कम की मेटलाइज्ड फिल्म को छोड़कर पालियेस्टर फिल्म प्लेन मेटलाइज्ड। |

सी० वेंकटरमन, मुख्य नियंत्रक,
आयात-निर्यात

MINISTRY OF COMMERCE, CIVIL SUPPLIES & COOPERATION

(Department of Commerce)

PUBLIC NOTICE NO. 52 --ITC (PN)/79

IMPORT TRADE CONTROL

New Delhi, the 9th October, 1979

Subject : Import Policy for April, 1979—March, 1980.

F. No. IPC/3/45/79.—Attention is invited to the Import Policy, April, 1979—March, 1980, published under the Department of Commerce Public Notice No. 25-ITC(PN)/79 dated the 3rd May, 1979.

2. The following amendments shall be made at the appropriate places indicated against each :—

| Sl. No. | Page No. of Import Policy 1979-80 | Reference | Amendments |
|---------|-----------------------------------|--------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | 7 | Chapter 6, Para 28. | The following shall be added at the end :— "The return for the half-year April-September, 1979 should reach the authority concerned not later than 31st October, 1979 and return for the half-year October, 1979-March, 1980 should reach the authority concerned not later than 30th April, 1980." |
| 2. | 15 | Chapter 11, Para 74(3) | The following shall be added at the end :— "This facility will also be available to M/s Oil India Ltd.," |
| 3. | 48 | Appendix 2, Part-A. | After entry No. (12), the following shall be added :— "(13) Food Processing machinery, the following :— 1. Fruit & Vegetables cutting, coring, cubing, slicing, seeding, clearing/removing, stem-removing machines. 2. Meat Processing machinery, such as mincing, deboning etc. 3. Portable package leak tester. 4. Fill height detector. 5. Automatic bottle labelling machine, especially for special shape bottle." |
| 4. | 49 | Appendix 3, Entry No. 13. | The existing description shall be read as under :— "Acrylic Plastic sheets/off cuts, other than Acrylic plastic sheets of 0.85 mm to 1.2 mm thickness." |
| 5. | 51 | Appendix 3 | After entry No. 164, the following shall be added :— "164-A. Conveyor beltings upto 1500 mm width." |
| 6. | 58 | Appendix 3. | After entry No. 566, the following shall be added :— "566-A. Centrifugally cast furnace rollers, radiant tubes and burner tubes." |
| 7. | 60 | Appendix 3, Entry No. 661 (6). | This entry shall be deleted. |
| 8. | 70 | Appendix 5, Entry No. 74. | The existing description shall be amended to read as under :— "Conveyor beltings other than conveyor beltings upto 1500 mm width." |
| 9. | 70 | Appendix 5. | After entry No 9, the following shall be added :— "9-A. Acrylic Plastic sheets of 0.85 mm to 1.2 mm thickness." |
| 10. | 71 | Appendix 5. | Sub-entry No. 146(13) shall be read as under :— "Paraquat di methyl sulphate/Paraquat di chloride." |
| 11. | 72 | Appendix 5, Entry No. 197. | The word "nylon" in the existing description shall be substituted by "Synthetic". |
| 12. | 82 | Appendix 6, Entry No. 1. | This entry shall be deleted. |
| 13. | 83 | Appendix 7, Entry No. 7. | This entry shall be deleted. |
| 14. | 89 | Appendix 10, Item No. 11. | M/s. Oil India Ltd., Shall be added to the categories of Eligible Importers. |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|-----|---------------------------|---|
| 15. | 92 | Appendix 10. | <p>After the existing item No. 46 the following shall be added :—</p> <p>"47. Caustic Soda (whether as raw material or as consumable). Actual Users (Industrial).</p> <p>48. Calcined Petroleum Coke—(whether as raw material or as consumable Actual Users (Industrial).</p> <p>49. Aluminium Foil (plain) (using it as raw material or as packing material). Actual Users."</p> |
| 16. | 100 | Appendix 10, List 3. | <p>After S. N. 44, the following shall be inserted :—</p> <p>"44-A. Pavulon (Pancuronium Bromide)."</p> |
| 17. | 178 | Appendix 26, Item No. 38. | <p>The word "nylon" in the existing description shall be substituted by "Synthetic".</p> |
| 18. | 178 | Appendix 26. | <p>After the existing entry No. 48, the following shall be inserted :—</p> <p>"48-A. Polyester-film plain/metallised, except metallised film below 6 micron used in the electronics industry."</p> |

C. VENKATARAMAN, Chief Controller of Imports & Exports.